

exceline

by  **ELECTRO DEPOT**

ASPIRATEUR CUVE 935153 - CI30L



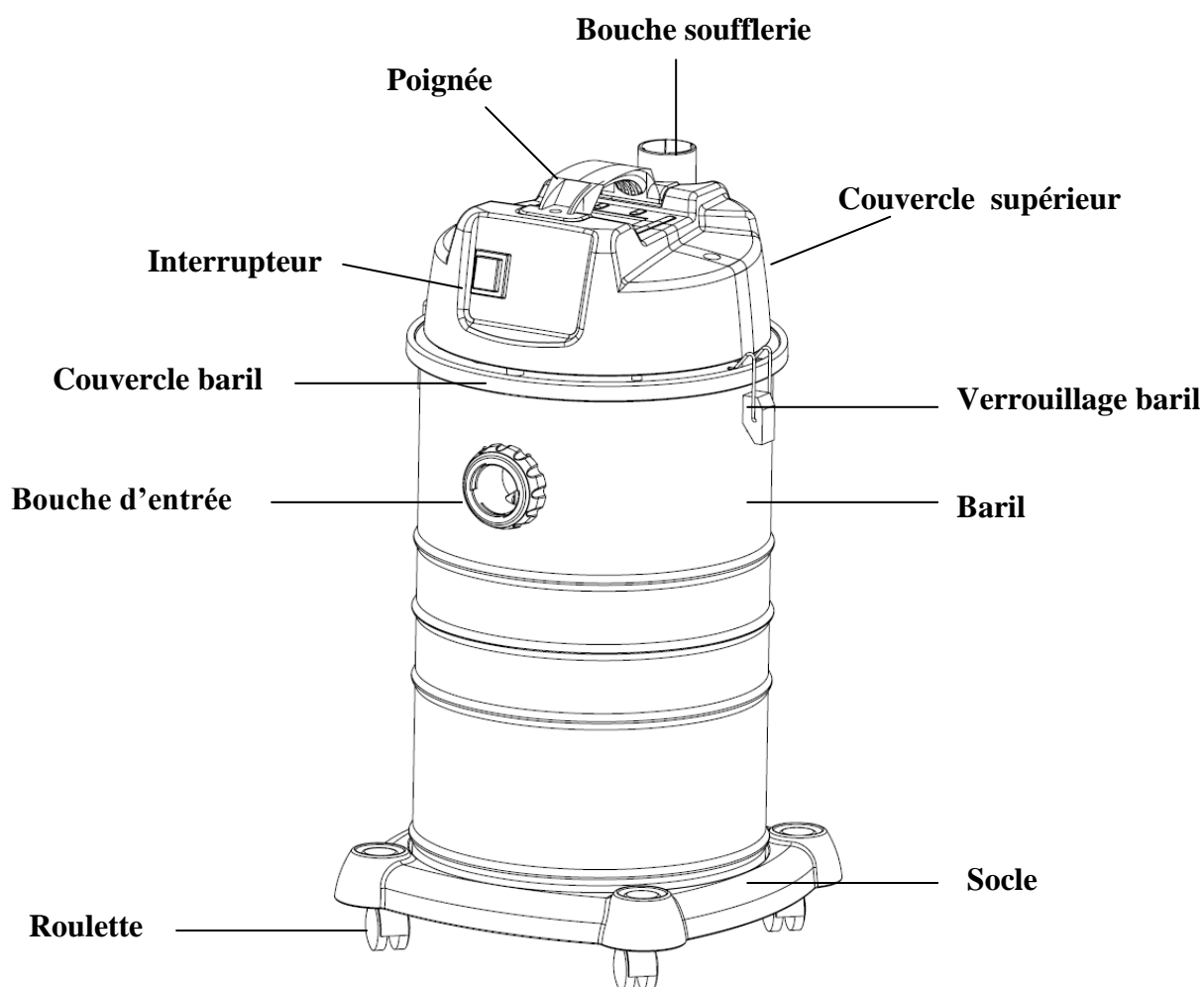
V3 20130813

MANUEL D'UTILISATION

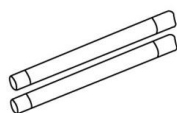
Caractéristiques du produit

1. Aspirateur eau et poussière
2. Support sur la base du tuyau, pour déposer les accessoires (cf. Schéma)
3. Fonction soufflerie

Noms des parties de l'appareil



Tuyau



Tubes



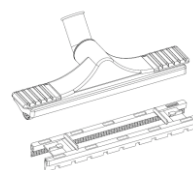
Filtre



Brosse à poil



Suceur plat



Brosse à plancher absorbant

Utiliser le bon accessoire selon la situation.

Brosse à poil, pour nettoyer les étagères, les fenêtres et les tables.



Brosse à plancher, pour le sol, les tapis...



Suceur plat, pour les fentes, les coins, etc...



Bouche de soufflerie pour nettoyer l'appareil de la poussière coincée dans les fentes.

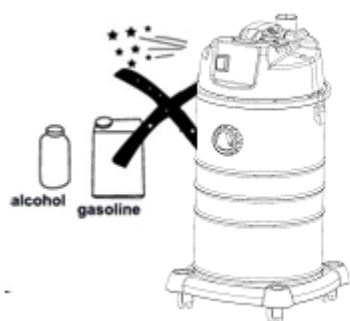


Conseils de sécurité

Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant la première utilisation de votre appareil.

- Cet appareil est destiné uniquement à un usage domestique. Il ne doit en aucun cas être l'objet d'une utilisation professionnelle pour laquelle le fournisseur n'engage ni la garantie ni la responsabilité.
- Ne pas utiliser l'appareil pour des raisons autres que celle pour laquelle il a été conçu.
- Vérifiez que la tension d'alimentation correspond bien à celle indiquée sur votre appareil.

- N'utiliser pas l'appareil à proximité de substance inflammable, afin d'éviter tout risque d'incendie.



- Ne pas obstruer la bouche d'aspiration, afin d'éviter une surchauffe de la machine et de créer des dommages moteur.



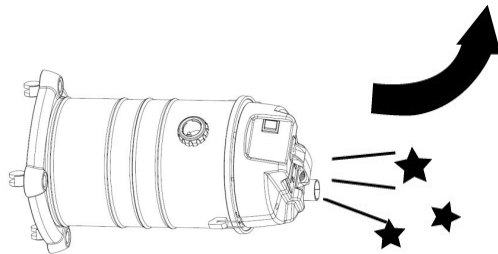
- Débranchez toujours l'appareil de la prise après l'utilisation et avant le nettoyage.
- N'utilisez pas l'appareil s'il ne fonctionne pas correctement ou s'il a été endommagé.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire (*) afin d'éviter tout danger.

- Ne pas aspirer des objets inflammables ou des objets coupants.



-
- N'aspirez jamais de cendre incandescente et attendez toujours que celle-ci est refroidie avant de commencer l'aspiration.
- Toute autre intervention autre que le nettoyage et l'entretien usuel par le client doit être effectuée par le service après-vente ou une personne qualifiée.
- Ne mettez jamais l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou autre liquide.
- Ne jamais débrancher l'appareil en tirant sur le cordon.
- N'exposez pas l'appareil sous la pluie et le soleil.

- Ne pas renverser l'appareil au cas où l'eau rentrerait dans le moteur et l'abîmerait



- Placez toujours l'appareil hors de portée des enfants, ne laissez pas les enfants utiliser l'appareil.
- Important : Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance si et seulement si, elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne

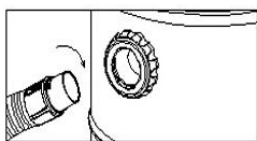
jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance de cet appareil ne doivent pas être effectués par des enfants âgés de moins de 8 ans. Conservez cet appareil et son fil électrique hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.

- Gardez l'appareil éloigné des endroits à fort ensoleillement ou des endroits à fortes températures afin d'éviter la distorsion du plastique

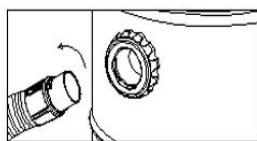
Guide d'utilisation :

1. Connexion

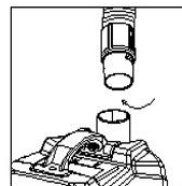
Insérez le raccord du tuyau à la bouche d'aspiration, comme le montre la photo. Vérifiez que le tuyau soit bien fixé.



Appuyez sur le bouton du tuyau, comme le montre la photo, et retirez le tuyau de la bouche de l'aspiration lorsque vous désirez l'enlever.



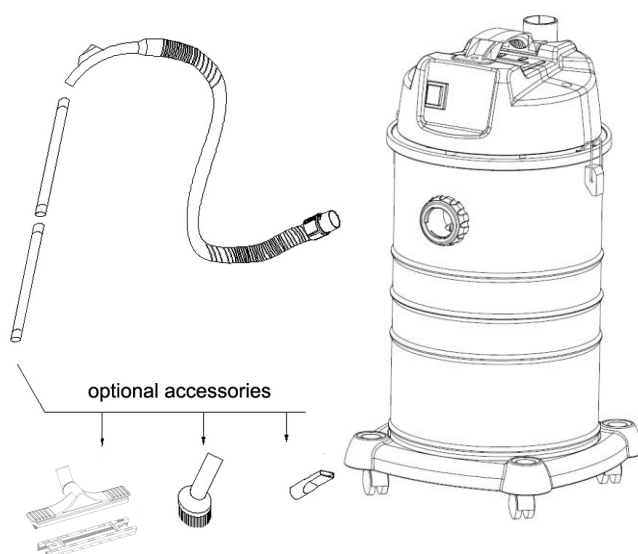
Insérez le raccord du tuyau à la bouche de soufflerie, comme le montre la photo, lorsque vous désirez utiliser la fonction souffleur.



- Une éponge entoure le raccord, au niveau du raccord du tuyau.
- Après avoir aspiré un liquide, il est conseillé de sortir et de faire sécher l'éponge avant d'aspirer de la poussière.

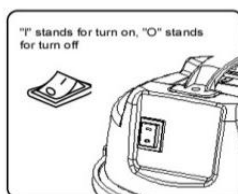


Connectez tous les accessoires, comme le montre le schéma. Placez les accessoires sur le socle adapté.



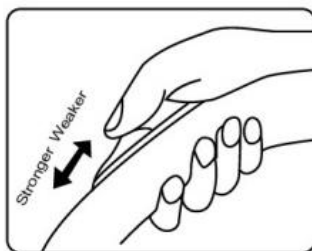
2. Mise en marche.

- ⇒ Insérez la prise de l'appareil dans la prise murale.
- ⇒ Appuyez sur le bouton interrupteur de l'appareil, l'aspirateur se met en marche.



- ⇒ Vous pouvez ajuster bouton de la poignée le haut ou le bas.

le flux d'air en faisant glisser le du manche de l'aspirateur vers



Important : Enlever le sac filtre avant absorption de tout liquide.

- ⇒ Si vous désirez aspirer une substance liquide : déverrouillez le baril, relevez le capot supérieur, relevez le capot du baril, enlevez le filtre. Une fois le filtre bien enlevé vous pouvez aspirer le liquide sans contrainte. Si vous n'enlevez pas le filtre, l'eau l'abimera et la puissance d'aspiration diminuera immédiatement. Cette action peut provoquer une surchauffe et une dégradation prématurée de l'appareil.

3. Fonction soufflerie

- ⇒ Pour actionner la fonction soufflerie, il suffit d'enlever le tuyau d'aspiration, puis de le fixer dans la bouche de soufflerie.
- ⇒ Une fois l'action effectuée, vous pouvez alors appuyer sur le bouton interrupteur de l'appareil. L'aspirateur se mettra alors en marche en mode soufflerie.

Dispositif de protection de l'appareil :

Instruction spéciale concernant le dispositif de protection.

- ⇒ Si le baril de l'appareil est rempli d'eau, le dispositif de protection se met en marche et l'aspiration s'arrêtera. L'appareil fera un bruit qui indiquera que le moteur de l'aspirateur fonctionne en surrégime. Dans ce cas, vous devez couper le moteur, évacuer l'eau du baril. Rebranchez ensuite la machine, elle devrait fonctionner normalement à nouveau.
- ⇒ Si la machine se renverse, le dispositif de protection se met en marche. Vous devrez alors éteindre l'appareil puis le remettre droit. Vous pourrez dès lors rallumer la machine.
- ⇒ Si vous faites fonctionner l'appareil alors que le dispositif de protection est en marche, il se peut que vous endommagiez le moteur de la machine et même que celui-ci prenne feu. Dans ces circonstances, vous devez impérativement arrêter l'appareil, puis vider l'eau du baril. Ce n'est qu'après avoir effectué ces opérations que vous pourrez rallumer l'appareil.

Maintenance :

1. Nettoyage du baril

Après le fonctionnement de l'appareil, ou quand le baril est rempli de poussière, ce qui cause une forte baisse de l'aspiration, vous devez éteindre l'appareil et vider la poussière du baril. Pour cela suivez les étapes suivantes :

- ⇒ Détachez le verrou, puis soulevez le couvercle supérieur de l'appareil.
- ⇒ Enlevez le sac filtre, puis videz la poussière du baril.
- ⇒ Réinstallez le sac filtre, et replacez le couvercle supérieur

2. Nettoyage du filtre

Le filtre doit être lavé avec de l'eau claire et chaude, si ce dernier est recouvert de poussière. Pour cela suivez les étapes suivantes :

- ⇒ Retirez le filtre
- ⇒ Nettoyez
- ⇒ Séchez

Informations techniques :

Modèle	Puissance	Voltage	Fréquence
CI30L	1400W	220V-240V	50Hz



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT – DIRECTIVE 2002/96/CE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.



C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères. L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.

CONDITION DE GARANTIE :

Ce produit est garanti pour une période de 1 an à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau.

Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

  	Importé par: ELECTRO DEPOT 1 route de Vendeville 59155 FACHES-THUMESNIL	Fabriqué en RPC
---	---	-----------------

La mise sur le marché de ce produit est opérée par Electro Dépôt qui s'assure de la conformité du produit aux exigences applicables.